

#### **RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije**

1 Semestar

## Proizvodno mašinstvo

## **Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo**

**RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije**

## 1 Semestar

## Proizvodno mašinstvo

## **Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo**

**RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije****1 Semestar****Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo**

<b>BLOK NASTAVA</b>							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvodač
<b>Izborni predmet 1: Informacioni sistemi u inženjerstvu</b>							
26.01.2026.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Stefanović dr Miroslav
28.01.2026.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Stefanović dr Miroslav
29.01.2026.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Stefanović dr Miroslav
31.01.2026.	1	8:00	11:15	MI V3-5	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Kozma Nina
31.01.2026.	1	11:45	15:00	MI V3-5	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Kozma Nina
31.01.2026.	2	8:00	11:15	MI V4-1	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Havzi Sara
31.01.2026.	2	11:45	15:00	MI V4-1	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Havzi Sara
06.02.2026.	1	18:00	20:30	MI V3-5	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Kozma Nina
06.02.2026.	2	18:00	20:30	MI V4-1	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Havzi Sara
07.02.2026.	1	8:00	11:15	MI V3-5	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Kozma Nina
07.02.2026.	1	11:45	15:00	MI V3-5	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Kozma Nina
07.02.2026.	2	8:00	11:15	MI V4-1	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Krstić Dušan
07.02.2026.	2	11:45	15:00	MI V4-1	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Krstić Dušan
09.02.2026..	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Stefanović dr Miroslav
10.02.2026..	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Stefanović dr Miroslav
11.02.2026..	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Stefanović dr Miroslav
12.02.2026..	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Stefanović dr Miroslav
13.02.2026..	1	18:00	20:30	MI V3-5	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Kozma Nina
13.02.2026..	2	18:00	20:30	MI V4-1	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Krstić Dušan
14.02.2026..	1	8:00	11:15	MI V3-5	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Kozma Nina
14.02.2026..	1	11:45	15:00	MI V3-5	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Kozma Nina
14.02.2026..	2	8:00	11:15	MI V4-1	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Krstić Dušan
14.02.2026..	2	11:45	15:00	MI V4-1	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Krstić Dušan
14.02.2026..	2	11:45	15:00	MI V4-1	rač. vežbe	Informacioni sistemi u inženjerstvu	Krstić Dušan

**Napomena:****Izvođenje nastave je u obliku blokova predmeta. Molimo vas da pratite raspored nastave.**

**RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije****3 Semestar****Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo**

<b>BLOK NASTAVA</b>							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvodač
<b>Predmet 1: Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn</b>							
<b>Predmet 2: Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati</b>							
03.11.2025.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Sekulić dr Milenko
04.11.2025.	Svi	18:00	21:15	MI D4-D	Pred.	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
06.11.2025.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Sekulić dr Milenko
08.11.2025..	1	8:00	9:30	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
08.11.2025..	1	9:45	11:15	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
08.11.2025..	1	11:45	13:15	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
08.11.2025..	1	13:30	15:00	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
10.11.2025..	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Sekulić dr Milenko
12.11.2025..	Svi	18:00	21:15	MI D4-D	Pred.	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
13.11.2025..	Svi	18:00	21:15	MI D4-D	Pred.	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
15.11.2025..	1	8:00	9:30	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
15.11.2025..	1	9:45	11:15	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
15.11.2025..	1	11:45	13:15	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
15.11.2025..	1	13:30	15:00	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
17.11.2025..	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Sekulić dr Milenko
18.11.2025..	Svi	18:00	21:15	MI D4-D	Pred.	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
20.11.2025..	1	18:00	20:30	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
22.11.2025..	1	8:00	9:30	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
22.11.2025..	1	9:45	11:15	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
22.11.2025..	1	11:45	13:15	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
22.11.2025..	1	13:30	15:00	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
24.11.2025..	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Sekulić dr Milenko
25.11.2025..	Svi	18:00	21:15	MI D4-D	Pred.	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
27.11.2025..	1	18:00	20:30	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
29.11.2025..	1	8:00	9:30	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
29.11.2025..	1	9:45	11:15	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
29.11.2025..	1	11:45	13:15	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
29.11.2025..	1	13:30	15:00	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
01.12.2025..	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Sekulić dr Milenko
02.12.2025..	Svi	18:00	21:15	MI D4-D	Pred.	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
04.12.2025..	1	18:00	20:30	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
06.12.2025..	1	8:00	9:30	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
06.12.2025..	1	9:45	11:15	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
06.12.2025..	1	11:45	13:15	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
06.12.2025..	1	13:30	15:00	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
08.12.2025..	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Sekulić dr Milenko
09.12.2025..	Svi	18:00	21:15	MI D4-D	Pred.	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
11.12.2025..	1	18:00	20:30	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
13.12.2025..	1	8:00	9:30	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
13.12.2025..	1	9:45	11:15	MI V4-1	rač. vežbe	Inovacione tehnologije i proizvodni dizajn	Aleksić Andelko
13.12.2025..	1	11:45	13:15	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko
13.12.2025..	1	13:30	15:00	MI D4-D	lab. vežbe	Tehnologije prerade polimernih materijala, oprema i alati	Vilotić dr Marko

**RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije****3 Semestar****Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo**

<b>BLOK NASTAVA</b>							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvodač
Predmet 3: Priprema, planiranje i logistika proizvodnje							
Predmet 4: Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ							
15.12.2025.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Lukić dr Dejan, Milošević dr Miodrag
16.12.2025.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Hadžistević dr Miodrag, Šrbac dr Branko, Šokac dr Mario
17.12.2025.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Lukić dr Dejan, Milošević dr Miodrag
20.12.2025.	1	8:00	9:30	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
20.12.2025.	1	9:45	11:15	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
20.12.2025.	1	11:45	13:15	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Ranisavljev Miloš
20.12.2025.	1	13:30	15:00	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Ranisavljev Miloš
22.12.2025.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Lukić dr Dejan, Milošević dr Miodrag
23.12.2025.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Hadžistević dr Miodrag, Šrbac dr Branko, Šokac dr Mario
26.12.2025.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Hadžistević dr Miodrag, Šrbac dr Branko, Šokac dr Mario
27.12.2025.	1	8:00	9:30	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
27.12.2025.	1	9:45	11:15	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
27.12.2025.	1	11:45	13:15	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Ranisavljev Miloš
27.12.2025.	1	13:30	15:00	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Ranisavljev Miloš
29.12.2025.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Lukić dr Dejan, Milošević dr Miodrag
30.12.2025.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Hadžistević dr Miodrag, Šrbac dr Branko, Šokac dr Mario
03.01.2026.	1	8:00	9:30	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
03.01.2026.	1	9:45	11:15	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
03.01.2026.	1	11:45	13:15	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Ranisavljev Miloš
03.01.2026.	1	13:30	15:00	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Ranisavljev Miloš
05.01.2026.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Lukić dr Dejan, Milošević dr Miodrag
09.01.2026.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Hadžistević dr Miodrag, Šrbac dr Branko, Šokac dr Mario
10.01.2026.	1	8:00	9:30	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
10.01.2026.	1	9:45	11:15	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
10.01.2026.	1	11:45	13:15	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Ranisavljev Miloš
10.01.2026.	1	13:30	15:00	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Ranisavljev Miloš
12.01.2026.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Lukić dr Dejan, Milošević dr Miodrag
13.01.2026.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Hadžistević dr Miodrag, Šrbac dr Branko, Šokac dr Mario
15.01.2026.	1	18:00	20:30	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
16.01.2025.	1	19:45	20:30	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Santoši dr Željko
17.01.2026.	1	8:00	9:30	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
17.01.2026.	1	9:45	11:15	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
17.01.2026.	1	11:45	13:15	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Santoši dr Željko
17.01.2026.	1	13:30	15:00	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Santoši dr Željko
19.01.2026.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Lukić dr Dejan, Milošević dr Miodrag
21.01.2026.	Svi	18:00	21:15	MI V4-1	Pred.	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Hadžistević dr Miodrag, Šrbac dr Branko, Šokac dr Mario
22.01.2026.	1	18:00	20:30	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
23.01.2025.	1	19:45	20:30	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Santoši dr Željko
24.01.2025.	1	8:00	9:30	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
24.01.2025.	1	9:45	11:15	MI V4-1	lab. vežbe	Priprema, planiranje i logistika proizvodnje	Božić Dejan
24.01.2025.	1	11:45	13:15	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Santoši dr Željko
24.01.2025.	1	13:30	15:00	MI G4/G5	lab. vežbe	Merni sistemi, reverzibilno inženjerstvo i CAQ	Santoši dr Željko

**RASPORED PREDAVANJA - Master strukovne studije****3 Semestar****Proizvodno mašinstvo****Studijska grupa: Proizvodno mašinstvo**

<b>BLOK NASTAVA</b>							
Datum	Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvodač
<b>Izborni predmet 3-1: Programiranje NU mašina i sistema</b>							
<b>Izborni predmet 3-2: Projektovanje livačkih procesa i alata</b>							
26.01.2026.	Prijavljeni	18:00	21:15	MI 110	Pred.	Programiranje NU mašina i sistema	Tabaković dr Slobodan
26.01.2026.	Prijavljeni	18:00	21:15	MI Đ4-2	Pred.	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar, Pal dr Terek
28.01.2026.	Prijavljeni	18:00	21:15	MI 110	Pred.	Programiranje NU mašina i sistema	Tabaković dr Slobodan
28.01.2026.	Prijavljeni	18:00	21:15	MI Đ4-2	Pred.	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar, Pal dr Terek
30.01.2026.	Prijavljeni	18:00	21:15	MI 110	Pred.	Programiranje NU mašina i sistema	Tabaković dr Slobodan
30.01.2026.	Prijavljeni	18:00	21:15	MI Đ4-2	Pred.	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar, Pal dr Terek
31.01.2026.	Prijavljeni	8:00	11:15	MI G2	lab. vežbe	Programiranje NU mašina i sistema	Marinković Dejan
31.01.2026.	Prijavljeni	11:45	15:00	MI G2	lab. vežbe	Programiranje NU mašina i sistema	Marinković Dejan
31.01.2026.	Prijavljeni	8:00	11:15	MI Đ4-2	lab. vežbe	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar
31.01.2026.	Prijavljeni	11:45	15:00	MI Đ4-2	lab. vežbe	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar
02.02.2026.	Prijavljeni	18:00	21:15	MI 110	Pred.	Programiranje NU mašina i sistema	Tabaković dr Slobodan
02.02.2026.	Prijavljeni	18:00	21:15	MI Đ4-2	Pred.	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar, Pal dr Terek
04.02.2026.	Prijavljeni	18:00	21:15	MI 110	Pred.	Programiranje NU mašina i sistema	Tabaković dr Slobodan
04.02.2026.	Prijavljeni	18:00	21:15	MI Đ4-2	Pred.	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar, Pal dr Terek
06.02.2026.	Prijavljeni	18:00	20:30	MI G2	lab. vežbe	Programiranje NU mašina i sistema	Marinković Dejan
06.02.2026.	Prijavljeni	18:00	20:30	MI Đ4-2	lab. vežbe	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar
07.02.2026.	Prijavljeni	8:00	11:15	MI G2	lab. vežbe	Programiranje NU mašina i sistema	Marinković Dejan
07.02.2026.	Prijavljeni	11:45	15:00	MI G2	lab. vežbe	Programiranje NU mašina i sistema	Marinković Dejan
07.02.2026.	Prijavljeni	8:00	11:15	MI Đ4-2	lab. vežbe	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar
07.02.2026.	Prijavljeni	11:45	15:00	MI Đ4-2	lab. vežbe	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar
09.02.2026.	Prijavljeni	18:00	21:15	MI 110	Pred.	Programiranje NU mašina i sistema	Tabaković dr Slobodan
09.02.2026.	Prijavljeni	18:00	21:15	MI Đ4-2	Pred.	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar, Pal dr Terek
11.02.2026.	Prijavljeni	19:45	21:15	MI 110	Pred.	Programiranje NU mašina i sistema	Tabaković dr Slobodan
11.02.2026.	Prijavljeni	19:45	21:15	MI Đ4-2	Pred.	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar, Pal dr Terek
13.02.2026.	Prijavljeni	18:00	20:30	MI G2	lab. vežbe	Programiranje NU mašina i sistema	Marinković Dejan
13.02.2026.	Prijavljeni	18:00	20:30	MI Đ4-2	lab. vežbe	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar
14.02.2026.	Prijavljeni	8:00	11:15	MI G2	lab. vežbe	Programiranje NU mašina i sistema	Marinković Dejan
14.02.2026.	Prijavljeni	11:45	15:00	MI G2	lab. vežbe	Programiranje NU mašina i sistema	Marinković Dejan
14.02.2026.	Prijavljeni	8:00	11:15	MI Đ4-2	lab. vežbe	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar
14.02.2026.	Prijavljeni	11:45	15:00	MI Đ4-2	lab. vežbe	Projektovanje livačkih procesa i alata	Kovačević dr Lazar

**Napomena:****Izvodenje nastave je u obliku blokova predmeta. Molimo vas da pratite raspored nastave.**